

DAFTAR PUSTAKA

- Andreson, Lorin W dan David R, *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, Dan Asesmen* (Jakarta: Pustaka Belajar, 2010)
- Arsyad, Azhar, *Media Pembelajaran* (Jakarta: Rajagrafindo Persada, 2015)
- Asyhar, Beni dkk, 'Pengaruh Media Video Youtube Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Matematika Siswa', *Jurnal Tadris Matematika*, 3 (2022)
- Dahar, Ratna Wilis, *Teori-Teori Belajar Dan Pembelajaran* (Jakarta: Erlangga, 2011)
- Djarmarah, Syaiful Bahri, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: PT Rineka Cipta, 2006)
- Djarmarah, Syaiful Bahri & Aswan Zain, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: Rineka Cipta, 2010)
- Djarmarah, Syaiful Bahridan Aswan Zain, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: PT Rineka Cipta, 2010)
- Hadi, Syaiful, 'Pembelajaran Konsep Pecahan Menggunakan Media Komik Dengan Strategi Bermain Peran Pada Siswa SD Kelas IV Semen Gresik'
- Hamalik, Oemar, *Kurikulum Dan Pembelajaran* (Jakarta: Bumi Aksara, 2012)
- , *Proses Belajar Mengajar* (Jakarta: Bumi Aksara, 2007)
- Hurd, Daniel dan Jenuings, 'Standardized Educational Games Rating', 2009
- Indriana, Dina, *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran* (Yogyakarta: Diva Press)
- Muhsetyo, *Pembelajaran Matematika SD* (Jakarta: Universitas Terbuka, 2008)
- Mujiono, Dimiyati dan, *Belajar Dan Pembelajaran* (Jakarta: Rineka Cipta, 2009)
- Munadi, Yudhi, *Media Pembelajaran : Sebuah Pendekatan Bar* (Jakarta: Gaung Persada, 2010)
- , *Media Pembelajaran : Sebuah Pendekatan Baru* (Jakarta: Gaung Persada, 2010)
- Musfiquon, *Pengembangan Media Dan Sumber Pembelajaran* (Jakarta: Prestasi Pustaka, 2012)
- Purwanto, *Evaluasi Hasil Belajar* (Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2010)
- Rahma, Nadya Alfi DKK, 'Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share Menggunakan Media Google Classroom Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Mahasiswa IAIN Tulungagung', *Jurnal Tadris Matematika*, 3.2 (2020)
- Rahmah, N, 'HAKIKAT PENDIDIKAN MATEMATIKA', *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 1–10 (2013)
- Ruseffendi, *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika* (Bandung: Tarsito, 2006)
- Rusman, *Belajar Dan Pembelajaran Berbasis Komputer: Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21* (Bandung: Alfabeta, 2013)
- Salma, Dewi, *Mozaik Teknologi Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2007)
- Sanjaya, Wina, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2010)
- , *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2010)
- , *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta:

- Kencana, 2008)
- Saputri, Amalia R.A, and Dkk, 'Manfaat Dan Fungsi Media Pembelajaran', *Media Pembelajaran*, 14144600212, 2015, 20
- Sudjana, Nana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2009)
- Suherman, *Pembelajaran Matematika Kontemporer* (Bandung: JICA)
- Suherman, Erman, *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer* (Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia, 2003)
- Sukmadinata, Nana Syaodih, *Landasan Psikologi*
- Sundayana, R., *Media Dan Alat Peraga Dalam Pembelajaran Matematika* (Bandung: Alfabeta, 2013)
- Susilana, Rudi, *Media Pembelajaran : Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, Dan Penilaian* (Bandung: Wacana Prima, 2009)
- Sutawidjaja, A & Dahlan, J.A, *Pembelajaran Matematika* (Jakarta: UT Press, 2014)
- Syah, Muhibin, *Psikologi Belajar* (Jakarta: Rajawali Pers, 2012)
- Tobing, Aghata, 'Analisis Pemanfaatan Media Pembelajaran Kartu Domino Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi' (Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, 2020)
- Trianto, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif* (Jakarta: Kencana Prenada Media Grup, 2013)
- Usman, Moh Uzair, *Menjadi Guru Profesional* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013)
- Wahyuni, Roni, '2016/2017, Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Dengan Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Fisika Kelas XI IPA SMAN 2 Mataram Tahun Pelajaran', *Jurnal Pendidikan Fisika Dan TEKNOLOGI*, 4.2 (2016), 2–3
- Yuniwati, Murni, 'Optimis Kondisi Proses Pembuatan Kompos Dari Sampah Organik Dengan Cara Fermentasi Menggunakan EM-4', *Jurnal Teknologi*, 2 (2012)
- Andreson, Lorin W dan David R, *Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, Dan Asesmen* (Jakarta: Pustaka Belajar, 2010)
- Arsyad, Azhar, *Media Pembelajaran* (Jakarta: Rajagrafindo Persada, 2015)
- Asyhar, Beni dkk, 'Pengaruh Media Video Youtube Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Matematika Siswa', *Jurnal Tadris Matematika*, 3 (2022)
- Dahar, Ratna Wilis, *Teori-Teori Belajar Dan Pembelajaran* (Jakarta: Erlangga, 2011)
- Djarmarah, Syaiful Bahri, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: PT Rineka Cipta, 2006)
- Djarmarah, Syaiful Bahri & Aswan Zain, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: Rineka Cipta, 2010)
- Djarmarah, Syaiful Bahridan Aswan Zain, *Strategi Belajar Mengajar* (Jakarta: PT Rineka Cipta, 2010)
- Hadi, Syaiful, 'Pembelajaran Konsep Pecahan Menggunakan Media Komik Dengan Strategi Bermain Peran Pada Siswa SD Kelas IV Semen Gresik'
- Hamalik, Oemar, *Kurikulum Dan Pembelajaran* (Jakarta: Bumi Aksara, 2012)

- , *Proses Belajar Mengajar* (Jakarta: Bumi Aksara, 2007)
- Hurd, Daniel dan Jenuings, 'Standardized Educational Games Rating', 2009
- Indriana, Dina, *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran* (Yogyakarta: Diva Press)
- Muhsetyo, *Pembelajaran Matematika SD* (Jakarta: Universitas Terbuka, 2008)
- Mujiono, Dimiyati dan, *Belajar Dan Pembelajaran* (Jakarta: Rineka Cipta, 2009)
- Munadi, Yudhi, *Media Pembelajaran : Sebuah Pendekatan Bar* (Jakarta: Gaung Persada, 2010)
- , *Media Pembelajaran : Sebuah Pendekatan Baru* (Jakarta: Gaung Persada, 2010)
- Musfiquon, *Pengembangan Media Dan Sumber Pembelajaran* (Jakarta: Prestasi Pustaka, 2012)
- Purwanto, *Evaluasi Hasil Belajar* (Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2010)
- Rahma, Nadya Alfi DKK, 'Pengaruh Model Pembelajaran Think Pair Share Menggunakan Media Google Classroom Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Mahasiswa IAIN Tulungagung', *Jurnal Tadris Matematika*, 3.2 (2020)
- Rahmah, N, 'HAKIKAT PENDIDIKAN MATEMATIKA', *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam*, 1–10 (2013)
- Ruseffendi, *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika* (Bandung: Tarsito, 2006)
- Rusman, *Belajar Dan Pembelajaran Berbasis Komputer: Mengembangkan Profesionalisme Guru Abad 21* (Bandung: Alfabeta, 2013)
- Salma, Dewi, *Mozaik Teknologi Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2007)
- Sanjaya, Wina, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2010)
- , *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2010)
- , *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan* (Jakarta: Kencana, 2008)
- Saputri, Amalia R.A, and Dkk, 'Manfaat Dan Fungsi Media Pembelajaran', *Media Pembelajaran*, 14144600212, 2015, 20
- Sudjana, Nana, *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2009)
- Suherman, *Pembelajaran Matematika Kontemporer* (Bandung: JICA)
- Suherman, Erman, *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer* (Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia, 2003)
- Sukmadinata, Nana Syaodih, *Landasan Psikologi*
- Sundayana, R., *Media Dan Alat Peraga Dalam Pembelajaran Matematika* (Bandung: Alfabeta, 2013)
- Susilana, Rudi, *Media Pembelajaran : Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, Dan Penilaian* (Bandung: Wacana Prima, 2009)
- Sutawidjaja, A & Dahlan, J.A, *Pembelajaran Matematika* (Jakarta: UT Press, 2014)
- Syah, Muhibin, *Psikologi Belajar* (Jakarta: Rajawali Pers, 2012)
- Tobing, Aghata, 'Analisis Pemanfaatan Media Pembelajaran Kartu Domino Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi' (Universitas

- Muhammadiyah Sumatera Utara, 2020)
- Trianto, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif* (Jakarta: Kencana Prenada Media Grup, 2013)
- Usman, Moh Uzair, *Menjadi Guru Profesional* (Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2013)
- Wahyuni, Roni, '2016/2017, Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Dengan Metode Eksperimen Terhadap Hasil Belajar Fisika Kelas XI IPA SMAN 2 Mataram Tahun Pelajaran', *Jurnal Pendidikan Fisika Dan TEKNOLOGI*, 4.2 (2016), 2–3
- Yuniwati, Murni, 'Optimis Kondisi Proses Pembuatan Kompos Dari Sampah Organik Dengan Cara Fermentasi Menggunakan EM-4', *Jurnal Teknologi*, 2 (2012)

